



Die LS telcom AG ist ein international aufgestelltes Unternehmen mit mehr als 250 Mitarbeitern weltweit. Unser Hauptsitz befindet sich in Lichtenau (Baden). Wir sind führender Anbieter von Beratungsdienstleistungen und Systemlösungen in Zusammenhang mit der effizienten Nutzung des Funkfrequenzspektrums in allen Funkdiensten. Hierbei verfügen wir über eine einzigartig umfassende Fachkompetenz, die es uns ermöglicht, das komplette Marktsegment drahtloser Kommunikation mit unserem Produkt-Portfolio zu bedienen.

Software Entwickler C# / .Net (m/w/d)

Ihre Aufgaben

Unsere Entwickler-Teams entwickeln Software für die Planung von Funkkommunikations-Systemen, die um die Planungsfunktionen im 5G-Umfeld wie z. B. IoT erweitert werden.

- Neu- und Weiterentwicklung komplexer Softwaresysteme/-komponenten
- Mitverantwortlich für die zugewiesenen Entwicklungsaktivitäten
- Sicherstellung von Design-Prinzipien für die gesamten Anwendungen
- Lösungsanalyse, Design und Architektur der entwickelten Software-Funktionen
- Erstellen von Unit-Tests für die entwickelten Softwarefunktionen

Ihre Qualifikation

- Erfolgreicher Abschluss eines Studiums im Bereich Informatik, Nachrichten-/Elektrotechnik, Physik oder vergleichbare Qualifikation
- Kenntnisse in der Programmierung mit C# und C++
- Interesse an Nachrichtentechnik
- Kenntnisse in der Anwendung von Frameworks und relationalen Datenbanken wünschenswert
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Teamfähigkeit

Das bieten wir Ihnen

- Abwechslungsreiches, anspruchsvolles und interessantes Aufgabengebiet
- Flexible Arbeitszeiten zur Vereinbarkeit von Beruf und Privatleben
- Kollegiales und hochprofessionelles Team in einem modernen Arbeitsumfeld
- Karrieremöglichkeiten hier in Deutschland oder auch weltweit

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung unter Angabe Ihres möglichen Eintrittstermins sowie Ihrer Gehaltsvorstellung per E-Mail (Career@LStelcom.com) an Jana Nock. Für einen ersten vertraulichen Kontakt steht sie Ihnen unter **Tel. 07227 9535 701** zur Verfügung.